

УТВЕРЖДАЮ:
Директор департамента лесного хозяйства
Минприроды Ульяновской области


М.Г.Мокров
« 17 » мая 2017 г.

Акт
лесопатологического обследования № 60

лесных насаждений Павловского лесничества (лесопарка)

Ульяновской области (субъект Российской Федерации)

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Павловское		10	3	13,4
Павловское		10	17	7,1
Павловское		10	19	17,5
Павловское		11	1	7,7
Павловское		11	12	5,4
Павловское		11	15	14
Павловское		11	16	17,2
Павловское		11	17	4,5
Павловское		22	6	5,5
Павловское		25	2	2
Павловское		29	22	2,7
Павловское		30	17	9,8
Павловское		30	26	6,2
Павловское		30	27	5,8
Павловское		30	28	5,2
Павловское		46	10	7,9
Павловское		51	4	9
Павловское		51	5	5,5
Павловское		51	9	6,7
Павловское		51	22	7,8
Павловское		53	15	4,5
Павловское		55	3	5,4
Павловское		55	17	3,5
Павловское		55	18	4,6
Павловское		55	24	3,4
Павловское		55	25	3,4
Павловское		55	37	5,1
Итого:				190,8

1. Визуальное лесопатологическое обследование.*

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 190,8 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) таксационному описанию (нужное подчеркнуть). Причины несоответствия: нет.

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 0 га:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Площадь, га		Причина ослабления (гибели)
		с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
-	-	-	-	Непарный шелкопряд
-	-	-	-	Рыжий сосновый пилильщик
Итого:				

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложении 1.2 к акту ЛПО.

1.3. В обследованных лесных участках прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
Ослабление лесных насаждений	47,6
Усыхание лесных насаждений различной степени	-
Развитие очагов вредных организмов	47,6

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами: **промышленными**

бытовыми

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объём, кубм	Площадь загрязнения, га
	длина, м	ширина, м	высота, м		
-	-	-	-	-	-

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов:

непарный шелкопряд: объедание менее 25%, очаг непарного шелкопряда затух под действием естественных факторов на площади 126,2 га;

рыжий сосновый пилильщик: объедание менее 25% - очаг рыжего соснового пилильщика затух под действием естественных факторов на площади 17,0 га. Прогноз развития на 2018 год: необходимо наблюдение и проведение лесопатологического обследования в 2018 году на площади 47,6 га.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

ФИО: Абайдуллин Г.Р.

Подпись 

*Раздел включается в акт, в случае проведения лесопатологического обследования визуальным способом.